

# Генератор с ножным приводом AT FCG1

## Генератор с ножным приводом AT FCG1

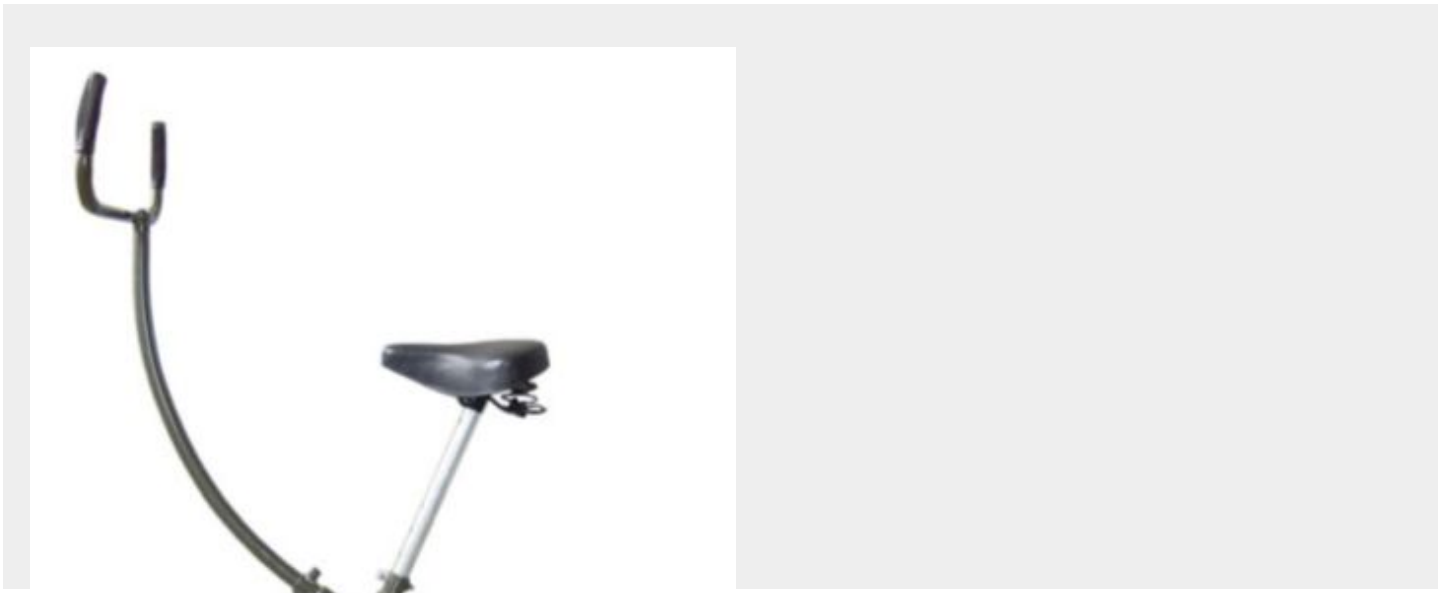
Генератор с ножным приводом служит для зарядки аккумуляторов напряжением 12 В. В комплект входит блок генератора, соединительный кабель и велосипедная рама.

### Технические характеристики

Выходная мощность	120 Вт
Выходное напряжение	15 В
Ток нагрузке	8А
Размеры генератора	170mm x 143mm x 96 мм
Размеры велосипедной рамы	600 x 460 x 150 мм (в сложенном состоянии)
Вес генератора	4.5 кг
Вес велосипедной рамы	8 кг
Предохранительный механизм	Защита по превышению значений допустимого тока и допустимого напряжения
Максимальная нагрузка велосипедной рамы	100 кг

### Подготовка к работе

- Установить велосипедную раму.
- Закрепить генератор в предназначенных для этого точках крепления.
- Установить педали на заводные рукоятки.
- Разместить устройство в устойчивом положении.
- Подключить кабель к клеммам аккумулятора.
- Прилагая равномерное давление на обе педали, крутить их с приблизительной скоростью 6 оборотов в минуту.



[A](#)

**Генератор с ножным приводом AT FCG1 - Солдат Мотор**